



माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, राजस्थान, जयपुर

माध्यमिक परीक्षा

(परीक्षार्थी द्वारा स्वयं भरा जाना चाहिये)

Candidate's Roll No. In English
(In Figures)

(In Words) _____

परीक्षार्थी का नामांक हिन्दी में
शब्दों में _____

नोट :- परीक्षार्थी उपरोक्त के अतिरिक्त उत्तर पुस्तिका के अन्य किसी भी भाग में अपना नामांक नहीं लिखें।

माध्यम - हिन्दी अंग्रेजी

विषय I.T.

परीक्षा का दिन.....

दिनांक

नोट :- परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश इस पृष्ठ के पिछले भाग पर उल्लेखित हैं। जिन्हें सावधानी पूर्वक पढ़ लें व पालना अवश्य करें।

परीक्षक हेतु निर्देश :- (1) परीक्षक को उपरोक्त सारणी अनुसार प्राप्तांक भरना अनिवार्य है, अन्यथा नियमानुसार दंडित किया जायेगा।
(2) परीक्षक उत्तर पुस्तिका के अन्दर के पृष्ठों के बायीं ओर निर्धारित कॉलम में लाल इंक से अंक प्रदत्त करें।
(3) कुल योग भिन्न में प्राप्त होने पर उसे पूर्णांक में ही परिवर्तित कर अंकित करें (उदाहरणार्थ : 15 ¼ को 16, 17 ½ को 18, 19 ¾ को 20)

प्रश्नवार प्राप्तांकों की सारणी (परीक्षक के उपयोग हेतु)

प्रश्नों की क्रम संख्या	प्राप्तांक	प्रश्नों की क्रम संख्या	प्राप्तांक
1		19	
2		20	
3		21	
4		22	
5		23	
6		24	
7		25	
8		26	
9		27	
10		28	
11		29	
12		30	
13		31	
14		योग	
15		प्राप्त अंकों का कुल योग (Roundoff)	
16		अंकों में	शब्दों में
17			
18			

परीक्षक के हस्ताक्षर _____ संकेतांक

परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

1. (b) the

2. (b) in

3. (d) into

4. (q) some

5. (a) व्यू (view)

7. (b) अनुरोधों से विरुद्ध

8. (b) बैलेंडर व्यू का उपयोग से.

9. (d) उपर्युक्त सभी

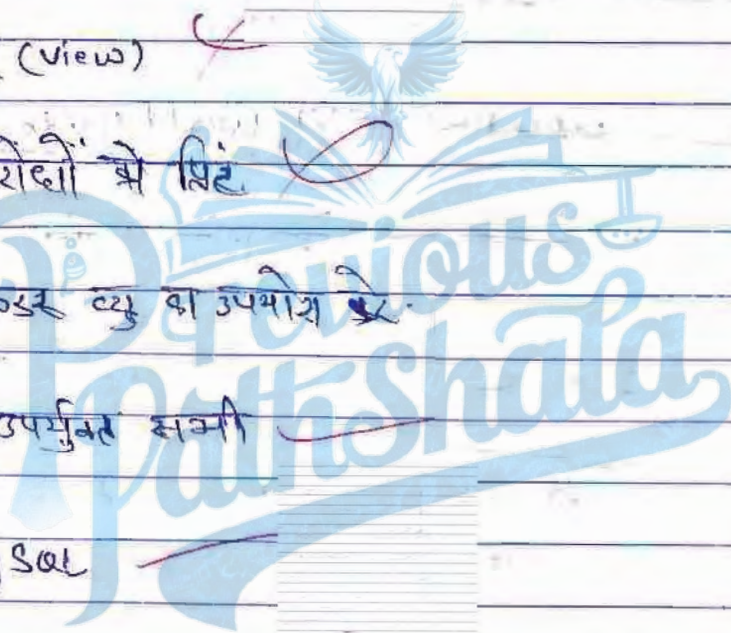
10. (a) MySQL

11. I was praised by the headmaster.

12. His mind can't be changed.

13. I recently moved to a new city.

14. The black bag had many important documents such as passport, pan card, driving license, etc.





परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंक

प्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

15. ~~We went~~ ^{to} ~~across~~ the market.

16. ~~The book store is just across~~ the street.

17. I shall be looking for a new room.

18. गूगल किंग मी - माइक्रोसाफ्ट विडों की एक
भाग है।

19. WWW का पूरा नाम World Wide Web है।

20. ~~Instagram~~ एक लोकप्रिय ~~एंगों~~ वेबसाइट है।
facebook, Twitter

21. IRCTC एक ऑनलाइन पोर्टल है जिसे

रेल यात्रा की टिकट बुक करने के लिए इस्तेमाल
किया जाता है।

22. आप Home tab के तहत ~~इस~~ स्टाल्प गुप
का उपयोग करके स्टाल्प जैन कर सकते हैं।

23. सेक्शन और पेज ब्रेक देखने के लिए Show
बटन पर क्लिक करें।

24. स्वतः निधारित इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट को सबसे अटम
बतना

परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

~~विशेषताओं में से एक है।~~

25. ~~स्मॉलशिट में उपलब्ध व्यु के आठ प्रकार होते हैं।~~

26. एक कैलेंडर समय के साथ मूल्यों के आरोह मंदन को दर्शाता है।

27. ई-मेल को माय खुद करने का क्रम ~~है~~ सापेक्ष है।

28. SQL का पूरा नाम क्वेरी लैंग्वेज है।

29. किसी टेबल के सभी डेटा को डिस्को करने का स्टेटमेंट सांप्रत्येक है।

30. किसी डेटाबेस टेबल में एक से भी अधिक कॉलम या पंक्ति हो सकते हैं।

31. Preposition is a word which sets relation between noun or pronoun with other words of sentences. Example → in, at, between, among, etc.

~~in~~ In is used when a one thing is inside of other thing.

~~at~~ between is used when ~~two~~ noun or pronoun is between two ~~the~~ other things.

परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

32.

मोडेम एक प्रकार की युक्ति है जिसे
नेट या पडर करने के लिए लगाया जाता है।

यह एक प्रकार का धातु का बॉक्स है।

इसकी सहायता से हम कम्प्यूटर में इंटरनेट चलाकर
उपयोग ले सकते हैं।

33.

इंटरनेट पर मजबूत पासवर्ड बनाने के सामान्य निर्देश हैं -

(i) हमें कभी अपना phone no. आदि पासवर्ड की
जगह नहीं रखने चाहिए।

(ii) हमें मजबूत पासवर्ड बनाने के लिए पासवर्ड में
Numerical, Alphabets आदि सम्मिलित करने चाहिए।

(iii) Capital व Small Letters का प्रयोग करना चाहिए।

(iv) बीच-बीच में space व दोहरा व पासवर्ड बना
बनाना चाहिए जो हमें याद रह सके।

34.

मोडर्न एक तरह की शीट है जिसे पेज के
अच्छे तरह सेट करने के लिए बनाया जाता है।

सर्वप्रथम पेज से दो मार्गों में बंटे। इससे

पेज की बनीबली बढेगी। पेज को पैराग्राफ

वाक्य सेट करें। व पैराग्राफ की अच्छी तरह सेट करें।

35.

इसके हमें एक प्रकार की फिनिश की दुबान
के सामान्य की लिए बनानी होगी।



परीक्षक द्वारा प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

S.no	सामान	Quantity	Price	Packing	Selling price
1.	साबुन	50 sets	None	100g.	20 रु.
2.	चावल	100kg	Basmati	—	48 रु.
3.	चीनी	76 kg	U.p. काली	—	42 रु.
4.	बिस्किट	150 packs.	Marie-G.	18g	5 रु.
5.	रवा	186 kg	—	—	28 रु.
6.	गुड	72 kg	—	—	32 रु.



USER-16/2018

36. DBMS (Data Base Management System) से सम्बन्धित 3

~~ये दोनो चीजो DBMS से अलग आती है व फोरेन की RDBMS के अलग आती है~~

~~ये दोनो चीजो डेटा को मैनेज करती है।~~

Non.Lock, Serial Lock

~~अंतर -> प्राथमिक keys -> Caps Lock -> Shift, Enter, Tab, Space bar है।~~

~~foreign keys -> +, -, x, *, =, >, <, >, आदि है।~~

37. वीडियो का मुख्य भाग पैराग्राफ को लेना है उसमे पैराग्राफ को ले आइड, जोड़िकाई आदि किये जाते है। उसमे पैराग्राफ को जोड़िकाई करने के लिए विभिन्न



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

प्रकार के Options होते हैं। जैसे, मॉडिफाई करने का अर्थ है उसे पहले से बेहतर बनाना।

उदाहरण → हम एक निबंध लिखते हैं। यदि सोचने के तहत हम उसमें विभिन्न परिवर्तन कर सकते हैं। जैसे ~~एक स्थल~~ Option से हम उसे पहले से बेहतर बना सकते हैं। उसमें विभिन्न स्थल लिखने के तरीके व विभिन्न भाषाएं बदल सकते हैं। ठीक से हम उस निबंध के अर्थों को गहरा कर सकते हैं। व प्रस्ताव से अर्थों को ~~बेहतर~~ में जोड़ सकते हैं। इससे हमारा निबंध पहले की क्वालिटी अच्छे लगेगा। व इसमें विभिन्न विभिन्न water marks लगा सकते हैं। वेबसाइट में विभिन्न colors व उसके अर्थों में भी ~~क~~ colors बदल सकते हैं। इसमें फॉन्ट व विभिन्न साइज निर्धारित की जा सकती है। इसमें अर्थों को अर्थ प्रदान दिखाने के लिए underline कर सकते हैं। इसमें हेड व मैनेम दिया जा सकता है। व फुट व भी मैनेम दिया जा सकता है। इसमें विभिन्न Option की हैं जैसे ~~न~~ (a) लाइन सेगमेंट

- (ii) water marks
- (iii) underline
- (iv) font styles
- (v) insert

आदि हैं। इससे हमारी ~~अ~~ documents अच्छे व शोभावीय लगाने हैं।



परीक्षक द्वारा प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

38. किसी की N.A.S. power point का प्रमुख संकेचिह्न है।
चाहे कच्चे लकड़ के होते हैं

- (i) पाई चाहे
- (ii) ग्राफ चाहे
- (iii) वार ग्राफ
- (iv) छाइन

इन चारों के डाय ग्राम इनके आकषों को छदयिह्न हो सकते हैं। यह किसी भी स्लाइड में लगाये जा सकते हैं। किसी भी वेबसाइट के लिए चाहे वा होना आवश्यक है। इनके प्रसरत वेब के माध्यम से लगाया जाता है। पाइ चाहे गोलाकार माध्यम है जिसका उपयोग होवे हम इन स्लाइड में लिख सकते हैं। ये तीनों के माध्यम से आकषों में छदयिह्न होते हैं। लाइन एवं रेडी जैसे का सीधी रेखा के डाय आकषे छदयिह्न होते हैं। डायग्राम सम्बन्धना होते हैं ये कुद्ध-2 वर आकषे होते हैं। ये कुद्ध-2 वर आकषे जो होते हैं। व इनमें खेड का लक्षण मिलने आदिछ होते हैं। आकषों का मान भी इतना ही अधिक होगा। इसी प्रकार चाहे चाहे में केंद्रों का मान जितना अधिक होगा। आकषों का मान भी इतना ही अधिक होगा।

उदा. - यदि छात्र किसी कम्पनी में प्रवे करने हैं तो कम्पनी में नये स्टाफ रैठके लिए आकषों इन में नये करना होगा। इसके लिए आकषों स्टाफ आदि बनाने होंगे। जिससे वहां लाभ - छानि का भी आसानी से पता लग जायेगा। व स्टाफ समक्ष में आसानी होगी। यह देखने में भी सुन्दर लगेगा। इसी प्रकार स्टाफों में विद्यार्थियों के विकास के कोट में भी छापला लगाया जा सकेगा।